#### ご使用時は



■吸込口や吹出口に指や棒などを入れない。 (けがの原因)

■長時間冷風を体に直接あてない、冷やし過ぎない。 おやすみのときなど、長時間、冷風を体に直接あ てたり、冷やし過ぎたりしない。(体調を崩す原因) 特にお子様や高齢者にはご注意ください。

■可燃性のもの(ヘアスプレーや殺虫剤など) は本体の近くで使用しない。

(感電や引火の原因)

### 据付け・移設・修理時は



■エアコンの据付け、修理や移動、再設置は、 自分でしない。

(感電や火災などの原因) 必ずお買い上げの販売店または専門業者に依頼 してください。

- ■必ずエアコン専用の電源コンセントを使う。 (他の機器と併用すると、発熱による火災の原因)
- ■アースや漏電しゃ断器が設置されていること。 (感電の原因)
- ■据付けや移動、修理は必ずお買い上げの販 売店または専門業者に依頼してください。 冷えない、暖まらない場合は、冷媒もれが 原因の一つと考えられるので、お買い上げ の販売店に相談する。

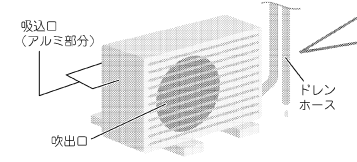
冷媒追加を伴う修理の場合は、冷媒もれがない ことをサービスマンに確認してください。 (冷媒は安全で、通常はもれませんが、万一室 内にもれ、ファンヒーターやコンロなどの火気 に触れると、有害な生成物発生の原因)

■可燃性ガスのもれるおそれのある場所に 設置されていないか確認する。

(万一ガスがもれると、発火の原因)

■ドレンホースが確実に排水するように 配管されているか確認する。

(不確実な場合、家財などをぬらす原因)



履軍さけかを助き、 家財がとを守るために お寺りください。



#### お手入れ時は



■不安定な台に乗らない。 (転倒など、けがの原因)

- ■ユニットのアルミ部分に触らない。 (手を切る原因)
- ■お客様自身で、工具を使った分解掃除や、 改造、内部の洗浄はしない。 (水もれや破損、故障、発煙、発火の原因)



■必ず運転を停止し、電源プラグを抜くか、 ブレーカーを切る。

(ファンが高速回転しているため、けがの原因)

# 室外ユニットは



■ユニットの アルミ部分に触らない。 (手を切る原因)



- ■ユニットの近くに、 他の電気製品や家財などを置かない。 (暖房時はドレンホースから結露水が出て、 汚損や故障の原因)
- ■ユニットの上に乗ったり、 物を載せたりしない。 (ベランダなどの高い場所に 設置の場合、転落の原因)



■据付台が破損したまま、放置しない。 (落下につながり、けがなどの原因)

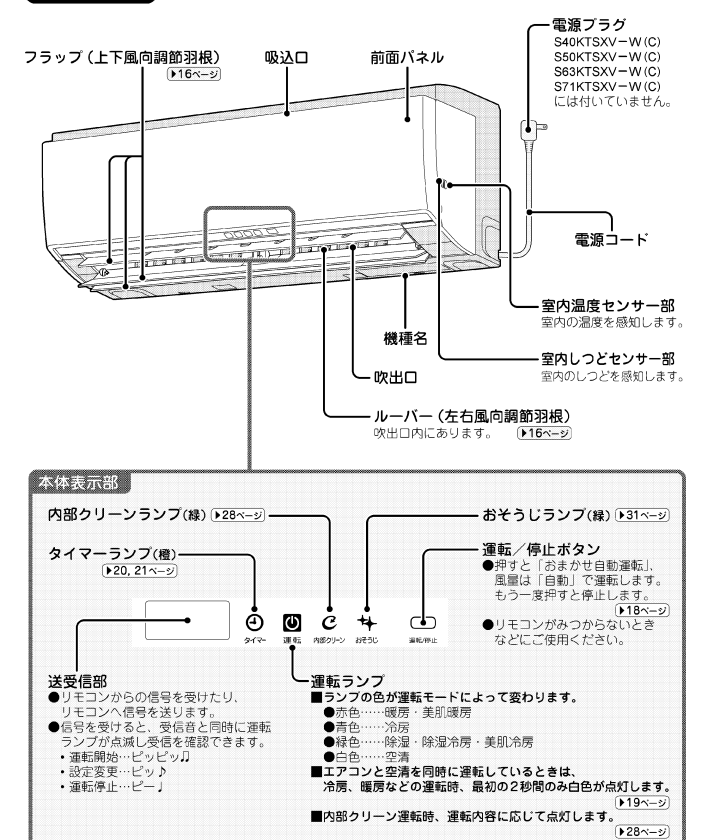


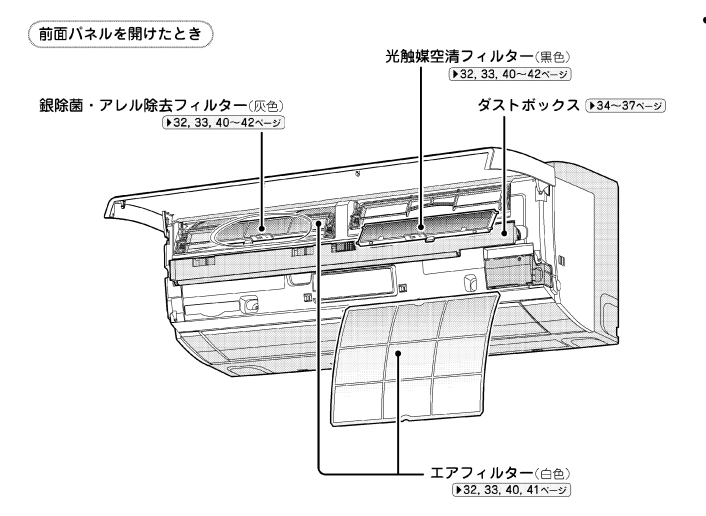
■ユニットの周辺に、物を置いたり、 落ち葉がたまらないようにする。

(虫などが侵入し、故障や発火、発煙の原因)

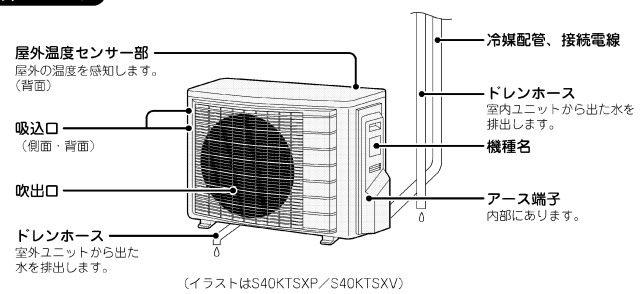
# 各部のなまえと働き

#### 室内ユニット



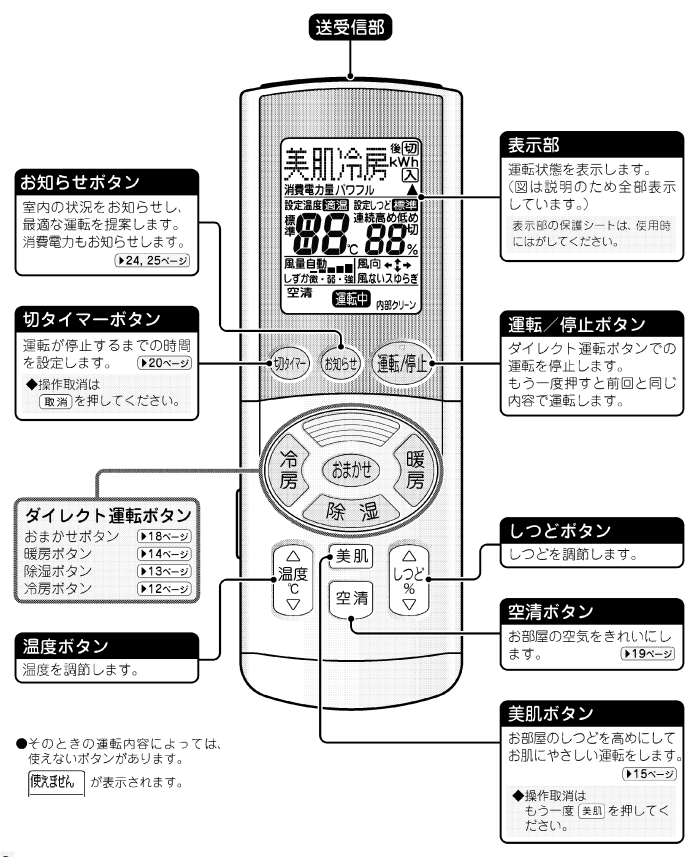


# 室外ユニット



# 各部のなまえと働き

#### **リモコン**



#### ふたを開けたとき

# 風向・風量・風ないス・ ゆらぎボタン

風向・風量を調節します。 ▶16, 17ページ

#### 設定切換ボタン

エアコンの動作やリモコン の表示などをお好みの設定 にします。 ▶30ページ

◆操作取消は 10秒間操作をしないでいる と通常画面にもどります。

### 時刻タイマー設定ボタン

時刻で切タイマー・入タイ マーを設定します。**(▶21ペ**–୬)

◆操作取消は 取消 を押してください。

### 時計合せボタン

現在時刻の設定をします。

▶11ベージ

◆操作取消は 60秒間操作をしないでいる と通常画面にもどります。

# パワフルボタン

冷房・暖房の能力をパワー アップして運転します。

▶29ページ

◆操作取消は もう一度(パワフル)を押して ください。

# ハウスキープボタン

●カビショック運転

梅雨時や冬場など、お部屋 のしつどを下げてカビの発 生を抑えます。 **▶26**~-ジ

▶へや干し運転

室内で洗濯物を乾かしたい ときに使います。 ▶27ページ

●けつろ防止運転

室内に結露ができるのを 抑えます。 (▶27ページ)

◆操作取消は 取消 を押してください。

# フィルター掃除ボタン

エアフィルターのホコリな どの汚れをエアコンがきれ いにします。 ▶31ページ

◆操作取消は もう一度 (フィルタ-飜)を押して ください。

### 内部クリーンボタン

エアコン内部を乾燥させ て、カビやニオイの発生を 抑えます。 (▶28ページ)

◆操作取消は、リモコン停止 中にもう一度(畑ツ)を2秒 間押してください。

### 消費電力表示リセットボタン

積算された消費電力量がリセットされます。

(▶25ページ)

## おそうじサインリセットボタン

リモコン、および、おそうじランプのダスト ボックスおそうじサインが消えます。(▶33ページ)

#### 快眠ボタン

ふたを

開ける

(パワフル)

すすむ

もどる

取消

消費電力表示 おそうじサイン .... リセット(2秒押し) ...!

風ないス):

設定切換

切設定

情烈タイマー

入設定

時計合せ④

....ゆらぎ

(上下風向) (左右風向)

【ハウスキーブ

【フィルタ−掃除∳

(内部クリーン∳

2秒押し

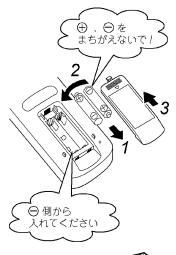
快眠

室内の温度としつどをコントロールして快い眠りと さわやかな目覚めをサポートします。 **▶22, 23ページ** 

◆操作取消は(取消)を押してください。

# 運転前の準備

#### リモコン



#### ■電池を入れる

- **1** ふたの ■マークを指で軽く押さえ 手前に引いて、取り外す。
- 2 単4形アルカリ乾電池を2本入れる。
- ふたをもとどおり閉める。●表示部の文字が点滅しますので、現在時刻を合わせてください。[▶11~-ジ]



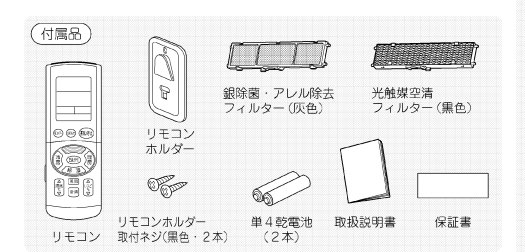
#### ■使いかた

- ●送受信部を室内ユニットの送受信部に向けてください。 カーテンなど信号をさえぎるものがあると作動しないことがあります。
- ●送信できる距離は約7mです。



#### ■壁などに取り付ける場合

- 1 信号が受信される場所を選ぶ。
- **2** リモコンホルダーを付属のネジで、 壁・柱などに取り付ける。
- 3 リモコンの背面の穴をリモコンホルダーの 凸部に引っかける。



#### 電池について

- ●電池を廃棄するときは、端 子をテープなどで巻き付け て絶縁してください。 他の金属や電池と混じると 発熱・破裂・発火の原因と なります。
- ●電池は、お近くの電器店、 時計店、カメラ店などにあ る電池回収箱に入れてくだ さい。
- ●交換のめやすは約1年ですが、リモコンの表示部が薄くなり受信されにくくなりましたら、2本同時に新しい単4形アルカリ乾電池と交換してください。
- ●乾電池の「使用推奨期限」 に近いものは、交換時期が 早くなる場合があります。
- ●液もれや破裂による故障やけがを避けるため、長期間ご使用にならない場合は、乾電池を取り出してください。
- ●付属の乾電池は、最初にお 使いいただくために用意し ているもので、1年に満た ないうちに消耗することが あります。

#### リモコンについて

- ■落としたり水が入らないよう にしてください。(液晶部が 破損することがあります。)
- ●電子式点灯方式の蛍光灯 (インバーター蛍光灯など) や、液晶テレビ、プラズマ テレビがある部屋では、信 号を受け付けにくい場合が あります。このようなとき には、販売店にご相談くだ
- ●リモコンで他の電気機器が 作動する場合は、電気機器 を離すか、販売店にご相談 ください。
- ●送受信部に直射日光があた ると作動しにくくなる場合 があります。

#### お知らせ

1の操作で時計以外の表示が出た場合、そのまま約60秒間ポタン操作を行わないでください。通常の表示にもどります。

#### 上手な使いかたについて

●適度な室内温度設定は節電 につながります。

> ← <おすすめ設定温度> -冷房時…26℃~28℃ 暖房時…20℃~22℃

●窓にはブラインドやカーテンを使用すると、直射日光やすきま風を防ぎ、冷房・暖房効果を高めます。

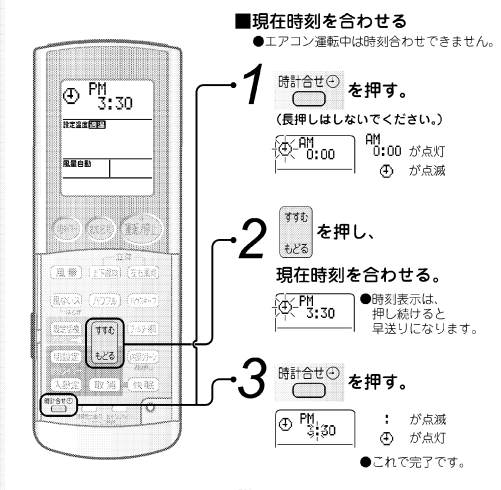
#### 知っておいてください

- ●エアコンは運転しないときでも、電力を消費します。▶51ページ
- ●シーズンオフなど、長期間 使用しないときは電源プ ラグを抜くかブレーカーを 切ってください。

#### 運転条件

●下表の条件以外で運転を続けると、安全装置が働き、運転が停止する場合があります。また、冷房・除湿運転の場合は室内ユニットに露が付き、滴下する場合があります。

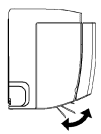
	冷房	
屋外温度 室内温度 室内しつど	21℃~43℃ 21℃~32℃ 80%以下	
暖房		
屋外温度 室内温度	- 20℃~ 24℃ 27℃以下	
除湿		
屋外温度 室内温度 室内しつど	18℃~35℃ 18℃~30℃ 80%以下	



●現在時刻が設定されていない(**④ AM** 0:00 が点滅している)ときは、時刻タイマー、 快眠運転ができません。

# 室内ユニット

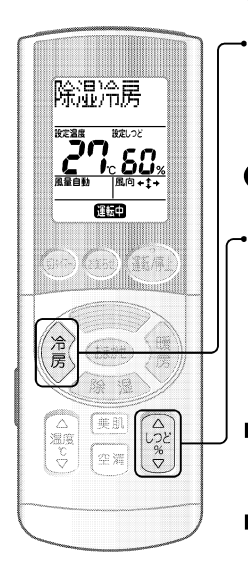
- ■光触媒空清フィルターと銀除菌・アレル除去フィルターを取り付ける ▶40,41ページ
- ■電源プラグをコンセントに差し込む
  電源プラグの付いていない機種はブレーカーを入れる
  - ●電源プラグをコンセントに差し込む、またはブレーカーを入れると、フラップ (上下風向調節羽根)が一度開き、また閉じますが、故障ではありません。 (ルーバー(左右風向調節羽根)も一度動いて、停止します。)
  - ●エアフィルターが位置合わせのため、動く場合があります。



横から見た図

# 冷房・除湿冷房運転

お部屋の温度・しつどを下げたいときにご使用ください。



#### 冷房運転 温度を優先したいとき



#### を押す。

اهد 170 房 冷房を表示 本体の運転ランプ(青)が 点灯



# 除湿冷房運転

温度としつどを 下げたいとき

#### 冷房運転中に

Δ いど 

#### でしつどを下げる。

▶除湿冷房運転中に温度を優先的に 下げたい場合は、冷房運転に切り 換えることをおすすめします。

# 除湿冷房

除湿冷房を表示 (しつどをとりながら冷房運転) 本体の運転ランプ(緑)が 点灯



# ■風向・風量を変えたいとき

(▶16, 17ページ)

●除湿冷房運転の場合は風量設定は「自動」 になります。風量変更はできません。

### ■温度・しつどを変えたいとき

	冷房	除湿冷房
温度で	18℃~32℃ 〈おすすめ設定温度は26℃~28℃です。〉	
△ いた ♥	しつどを 下げると 除湿冷房運転 に切り換わり ます。	《除湿じどう「入」の場合〉連続・50・55・60%・切から選べます。切にすると冷房運転に切り換わります。 《除湿じどう「切」の場合〉連続・低め・標準・高め・切から選べます。 切にすると冷房運転に切り換わります。 除湿じどう「入」「切」は 設定切換で設定できます。 ▶30ページ

### ■停止したいとき



●本体の運転ランプが消灯します。

標準…運転モード、設定温度から決定したしつど

高め…標準より5%高めのしつと 低め…標準より5%低めのしつど

連続…除湿を続けます。

#### 除湿・除湿冷房運転に ついて

●お部屋の条件、在室人数、 屋外温度によっては、設定 しつどにならない場合があ ります。

#### 除湿冷房運転について

●設定温度よりも、室内温度 が低下すると室外ユニット が停止するため、設定しつ どに到達しない場合があり ます。しつどを下げるため に、室内温度より少し低め の温度設定をおすすめしま

#### お知らせ

●「風量自動」に設定してから、 除湿·除湿冷房·冷房運転 を開始すると、室内ユニッ トの中にこもったイヤなニ オイを抑えてから風を送り 出すニオイないス機能が働 きます。

#### 除湿じどうについて

- ●設定切換で「除湿じどう入」 にしておくと、除湿運転と 除湿冷房運転を自動的に切 り換え、お部屋の温度とし つどを調節します。 初期設定は「入」になって います。▶30ページ
- ●除湿冷房に切り換わった場 合は、除湿運転に比べ吹出 し温度は下がり、冷風が出 ることがあります。除湿運 転に固定する場合は「除湿 じどう切」にして除湿運転 をしてください。除湿冷房 運転に固定する場合は「除 湿じどう切」にして除湿冷 房運転をしてください。
- ●除湿冷房運転から除湿運転 に切り換わる際にニオイが 発生する場合があります。